

Freenet-Gateway auf Gateway Deutschland

Hard-/Software

- **System:** X96 mini Android Box mit 2GB RAM und 16GB Flash-Speicher
- **Funkgerät:** RETEVIS RT24V
- **Soundkarte:** DuKabel USB Stereo Audio Adapter (Model No: DUSB352FB)
- **Verbindungskabel:** Kenwood-Stecker Doppelklinke auf 2 x 3,5mm Klinke (selbst hergestellt)
- **Apps:**
 - Alpha VNC
 - Dateimanager+
 - Device Info HW
 - MacroDroid
 - PingToolsPro
 - SSH Server
 - TeamSpeak 3



Einstellungen Funkgerät

- **Freenet-Kanal:** 5 (149,1000 MHz) ohne Tonsquelch
- **Lautstärkereglern:** 1/4 Umdrehung
- **Sendeleistung:** 500 mW
- **Squelch Level:** 2
- **Time Out Timer:** 300s
- **VOX Level:** 1
- **VOX Delay Time:** 1.5s
- **Voice Annunciation:** Keine
- **Battery Save:** Ein
- **Beep Tone:** Aus
- **Spec Code:** Aus



Einstellungen TeamSpeak 3 App

- **Audio - Sprachaktivierungs-Pegel:** 0/-50 (Anruflautstärke System: Voll)
- **Audio - Sprachlautstärke:** 20.0/30
- **Audio - AGC:** aus
- **Audio - Hands free:** aus
- **Audio - Audio Einstellungen**
 - **Wiedergabe:** Voice Call
 - **Wiedergabefrequenz:** 44100 kHz
 - **Aufnahme:** Voice Communication
 - **Aufnahmefrequenz:** 44100 kHz
- **Favorit:** Gateway Deutschland - GW FRE
 - **Nickname:** FRE 05 LEBACH SAL JN39LL
 - **Server:** voice.gateway-deutschland.de
 - **Standard Kanal:** Gateway Raum 1

